

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa budynku pawilonu lekcyjnego przy ul. Kościuszki 41 w Rogoźnie na pomieszczenia biurowe dla usług socjalno-oświatowych - roboty zewnętrzne - etap III					
1	KNR 2-01 0310-01	Ręczne wykopy ciągle lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.I-II) 131.22*0.40*0.40	m ³ m ³	 20.995	
				RAZEM	20.995
2	KNR 2-02 0601-04	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane na gorąco pionowe z lepiku smołowego lub asfaltowego 131.22*0.70	m ² m ²	 91.854	
				RAZEM	91.854
3	KNR 2-01 0320-01	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.I-II - szerokość 0.8-1.5 m 20.995	m ³ m ³	 20.995	
				RAZEM	20.995
4	KNR-W 2-02 0615-04 analogia	Izolacje z folii kubelkowej pionowe - jedna warstwa 131.22*0.70	m ² m ²	 91.854	
				RAZEM	91.854
5	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki 609.82-64.02	m ² m ²	 545.800	
				RAZEM	545.800
6	KNR 0-23 2614-11	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - zamocowanie listwy cokołowej 131.22	m m	 131.220	
				RAZEM	131.220
7	KNR 0-23 2614-10	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 120.75	m m	 120.750	
				RAZEM	120.750
8	KNR 0-23 0931-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ościeża o szer. do 15 cm 120.75*0.15+2.00	m ² m ²	 20.113	
				RAZEM	20.113
9	KNR-W 2-02 2601-05	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi-dodatkowa warstwa siatki (parter) 131.22-5.90	m ² m ²	 125.320	
				RAZEM	125.320
10	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej 17.88	m ² m ²	 17.880	
				RAZEM	17.880
11	KNR 2-02 0925-01	Ostony okien folia polietylenowa 64.02	m ² m ²	 64.020	
				RAZEM	64.020
12	KNR 2-0302-07	Osadzenie podokienników z blachy powlekanej 20.30	m m	 20.300	
				RAZEM	20.300
13	KNR 7-0506-01	Aluminiowe daszki nad drzwiami 2.00*2	m ² m ²	 4.000	
				RAZEM	4.000
14	KNR 2-02 0218-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu 2.952	m ³ m ³	 2.952	
				RAZEM	2.952
15	KNR 0-12 1120-03	Oklładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą 14.28	m ² m ²	 14.280	
				RAZEM	14.280
16	KNR 2-02 1207-05	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie ponad 16 kg 3.30*2	m m	 6.600	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	6.600
17	KNR 4-04 0301-02	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 10 cm 147.64*0.10	m ³ m ³	 14.764	
				RAZEM	14.764
18	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km 14.764	m ³ m ³	 14.764	
				RAZEM	14.764
19	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następ- ny rozpoczęty 1 km 14.764	m ³ m ³	 14.764	
				RAZEM	14.764
20	KNR 2-01 0201-05	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyładowczymi na odległość do 1 km pod chodnik 64.14*0.30	m ³ m ³	 19.242	
				RAZEM	19.242
21	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstruk- cyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 64.14	m ² m ²	 64.140	
				RAZEM	64.140
22	KNR 2-31 0106-01	Warstwa odcinająca zagęszczana ręcznie - 6 cm grubość po zagęszczeniu 64.14	m ² m ²	 64.140	
				RAZEM	64.140
23	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość war- stwy po zagęszczeniu 64.14	m ² m ²	 64.140	
				RAZEM	64.140
24	KNR 2-31 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 64.14	m ² m ²	 64.140	
				RAZEM	64.140
25	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce ce- mentowo-piaskowej 3.00*1.20+39.50*1.70-2.23*1.30-2.40*1.00-1.38*0.96	m ² m ²	 64.126	
				RAZEM	64.126
26	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piasko- wej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 39.50+5.70	m m	 45.200	
				RAZEM	45.200
27	KNR 2-01 0234-02	Mechaniczne plantowanie terenu zgarniarkami o poj. skrzyni 8.0-10.0 m ³ w gruncie kat. III 58.50	m ² m ²	 58.500	
				RAZEM	58.500